*КАЛАШНИК Е.В.,*

*к.т.н., доцент кафедры экспертизы и таможенного дела*

*ПОЛИЩУК Л.В.*

*к.т.н., доцент кафедры экспертизы и таможенного дела*

*МАРТОСЕНКО М.Г.*

*к.т.н., ст. преподаватель кафедры экспертизы и таможенного дела*

*ВУЗ УКООПСОЮЗА «Полтавский университет экономики и торговли»*

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КЛАССИФИКАЦИИ КОРСЕТНЫХ ИЗДЕДИЙ**

В статье дан анализ основных принципов, существующих систем классификации корсетных изделий, которые используются в различных сферах деятельности. Выявлены основные признаки классификации, отражающие современный ассортимент корсетных изделий. Предложены пути совершенствования классификации этого подкласса одежды.

Корсетные изделия в общеизвестных классификациях относится к классу бытовой одежды и некоторые из них – к лечебно-профилактическим. Эти изделия обеспечивают выполнение утилитарно-практической функции, которая заключается в фиксации отдельных частей тела в определенном положении или придании им определенной формы. Лечебно-профилактические корсетные изделия применяются в лечебной практике для компенсации потерянных функций организма человека в связи с изменениями позвоночника, мускулатуры; для фиксации, поддержания, разгрузки, коррекции, создания нужного положения отдельных частей [1-5].

Существующие системы классификации корсетных изделий представлены в различных государственных классификациях (ГКПП, УКТ ВЭД, НТНП), нормативных документах, научной и учебной литературе и преследует разные цели: идентификации; государственного надзора, таможенного контроля и внешнеэкономической деятельности; обработки статистической информации отраслей производства продукции и обращения товаров; стандартизации; научных исследований; обучения.

Созданные и используемые в практической деятельности классификации корсетных изделий не в полной мере отвечают принципам научной торгово-товароведной классификации и особенно в обоснованном отборе признаков классификации, что является одним из главных методологических подходов любой классификации, систематики, построении иерархии.

Классификации разнообразные по структуре, используемым признакам, преследуют разные цели. Их различие можно объяснить именно разними целями классификации, но нарушение принципов в части их вынужденного применения, ибо они значатся в других классификационных группировках товаров, или необоснованного, неудачного, надуманного выделения отличительных характеристик как признаков – непозволительно.

Исходя из того, что научная классификация в товароведении функционирует как метод системного накопления новых знаний о товаре и установления объективных закономерностей в познании, новые знания о товаре, как бы, должны нанизываться на уже принятые соответствующие «классификационные стержни». Этим и объясняется необходимость постоянного совершенствования существующих классификаций непродовольственных товаров и в том числе корсетных изделий, что и является целью данной работы.

Совершенствование классификации этого подкласса одежды – корсетные изделия – важно из двух позиций, а именно обновление учебной классификации и на её базе совершенствования Украинского классификатора товаров внешнеэкономической деятельности (УКТ ВЭД).

Учебная классификация, которая отображена в специальной литературе по товароведению, материаловедению (справочниках, монографиях, учебниках, учебных пособиях) соответствует общепринятым научным подходам в части выделенных высших группировок по признакам назначения (корсетные, бытовые, лечебно-профилактические), на уровне групп по специфическому признаку поддержания и формования частей тела (бюстгальтерная, поясная, корпусная) [6-8]. То есть на этих уровнях использованы телеологические признаки, признанные учеными-товароведами, которые выражают цели применения этих изделий, назначения и способы использования (плечевые, поясные, корпусные) [7, 9].

Классифицируя отдельные виды в группах корсетных изделий очень важно уточнить признак целевого назначения. По этому признаку потребители пытаются приобрести конкретные виды изделий, например, бюстгальтер классический, для занятия спортом, для беременных женщин и кормящих матерей, для коррекции, для протезов.

На уровне вида, как категории, представляющей конечный продукт производства выделено бюстгальтер, бюстгальтер-комбинация, полуграция, пояс для чулок, пояс-трусы, корсет, полукорсет, грация, грация–трупы, грация-панталоны.

На уровне разновидностей как ступени внутривидовой классификации корсетных изделий, в учебной классификации приведены только названия признаков: материал, конструкция, степень эластичности, фасон, отделка и размер. По нашему мнению, важно в классификацию разновидностей включить такой признак как способ производства, так как эти изделия изготовляются не только способом шитья. И самое важное отразить в классификации изделий на уровне разновидностей вид используемых материалов: основных (базовых), подкладочных, прокладочных и отделочных, существенно влияющих на показатели потребительных свойств корсетных изделий. Тем более что Технический регламент о названиях текстильных волокон и маркировке текстильных изделий требует указание волокнистого состава всего корсетного изделия или отдельных частей, например для бюстгальтеров – внешнее и внутреннее полотно для чашек и спинки, а для корсетов – передние, задние и жесткие боковые части [10].

Использование эластомерных нитей (резиновых, спандекс) в производстве трикотажных полотен для корсетных изделий давно практикуется, но применение новых видов эластомерных нитей - лайкра фирмы Дюпон привело к изменению эластичности полотна. Особенно это характерно для полотен с применением «мягкой лайкры» и лайкры 3D. Эластичность, которую лайкра привносит в корсетные изделия, позволят им прилегать к телу, обеспечивая свободу движений и сохранение форм даже после многочисленных стирок. Могут произойти изменения в комфорте, создаваемом бельевыми и корсетными изделиями, благодаря использованию микроволокнистых материалов нового поколения. Материалы из микроволокон чрезвычайно гигиеничны и способствуют безприпятственному воздухообмену между кожей и внешней средой, «дышат», поэтому изделия из таких материалов изнутри всегда приятно сухие. Влага не задерживается в материале благодаря тонкости микроволокна и образованию множеству незамкнутых полостей и легко выводиться наружу в виде пара. Им присуща хорошая теплоизоляция, за счет высокой воздухоёмкости. Изделия не мнутся, хорошо держат форму, обладают высокой износостойкостью, но при всем этом дорогие.

В корсетных изделиях применяют материалы с использованием комплексных нитей серии тактель. Например, тактель ультра придаёт изделиям особую мягкость, лёгкость, прочность и стойкость к воздействию влаги, способность сильно растягиваться и моментально восстанавливаться, создавать эффект «второй кожи». Подобный комфорт бельевых и корсетных изделий обеспечивает полиамидная нить мерил – необычно легкая и за счет специальной структуры полости внутри волокон обеспечивает изделиям ни с чем несравнимый комфорт. Кроме этого нити обеспечивают изделиям многообразие эстетических эффектов: блеск и матовость, бархатистость и шелковистость.

Вышеизложенные характеристики полотен убеждают, что разновидность любого вида корсетных изделий, как низшая ступень классификации должна отображать их основные потребительные свойства и в качестве признака необходимо использовать характеристики материала не в общем определении (тканые трикотажные, вышитые), а и отражать их существенные отличия, например, полотна с эластомерными, с микроволокнистыми, ультратонкими нитями. При этом можно исключить применяемый признак эластичности.

В общей схеме классификации корсетных изделий на низшей ступени важно также отразить признак конструкции, так как, например, группа бюстгальтеров современного ассортимента отличается достаточным количеством разновидностей с учетом особенностей конструкции. Конструкция характеризуется несколькими признаками:

* функциональность чашки (мягкая, растяжимая, уплотненная, из «пенных» материалов, самосформированая, дублированная);
* форма чашки (полностью закрытая, верхняя половинка меньше нижней, только нижние половинки, V-подобная, треугольная, «балкончик», со вставкой для прокладки-корректора, без вставки для прокладки-корректора);
* вид кроя: бюстгальтер безшовный, со швами горизонтальными, диагональными, вертикальными, сверхплоскими, Х-подобными, Т-подобными, комбинированными;
* функциональность бретелек: без бретелек, с неснимаемыми, с крест-накрест, со снимаемыми;
* тип застёжки: по середине спинки, между чашками, между чашками и посередине спинки, без застёжки.

Немаловажным признаком классификации корсетных изделий есть размерные характеристики. Их нужно учитывать и применять в классификации, так как приобретение корсетных изделий потребителями связано с уточнением размерных признаков. Для плечевых изделий – обхват туловища под грудью и полнота, которая характеризуется обхватом туловища на уровне груди; для поясных - обхват талии, обхват бёдер с учетом выступа живота.

Приведенный анализ существующих классификаций корсетных изделий свидетельствует, что существенное обновление ассортимента этих изделий требует усовершенствования отдельных классификаций и особенно глубокой должна быть учебная классификация. Она нужна как для реализации инновационных методов обучения при подготовке специалистов с достаточными знаниями товароведения, экспертизы товаров, товарной номенклатуры ВЭД, особенно при формировании профессиональных компетентностей.

Эта классификация необходима в экспертной деятельности, при государственном рыночном надзоре и общественном потребительском контроле.

Однако совсем другой должна быть классификация этой группы товаров для внешнеэкономической деятельности, представленной в УКТ ВЭД, необходимость пересмотра которой очевидна. Она должна включать ограниченное количество признаков, по которым определяется товарная позиция, подпозиция, субпозиция, категория. Одновременно на уровне товарной категории предлагаем внести признак базисного материала этих изделий, так как он определяет как потребительную стоимость, так и стоимость изделий, а не их комплектность и обеспечивает выполнение процедур декларирования, лицензирования, квотирования, регулирования экспорта и импорта товаров государственного значения, изучения конъюнктуры рынка.

Литература

1. Вироби швейні й трикотажні. Терміни та визначення : ДСТУ 2027–92. — Чинний від 1993—01—01. — К. : Держстандарт України, 1992. — 22 с.
2. Основы конструирования одежды : учеб. для вузов / [Коблякова Е. Б., Савостицкий А. В., Ивлева Г. С. и др.] ; под ред. Е. Б. Кобляковой. — М. : Легкая индустрия, 1980. — 448 с.
3. Конструирование одежды с элементами САПР : учеб. для вузов / [Коблякова Е. Б., Ивлева Г. С., Романов В. Е. и др.] ; под ред. Е. Б. Кобляковой. — М. : Легпромбытиздат, 1988. — 464 с.
4. *Щербініна І.* Проблеми класифікації корсетних виробів [Электронный ресурс] — Режим доступа: <http://archive.nbuv.gov.ua/portal/soc_gum/tovary/2011_2/24.pdf> – Заглавие с экрана.
5. Товароведение текстильных, швейных та трикотажных товаров / [Козьмич Д. И., Полищук Л. В., Дианич М. М. и др.]. — К. : Висщая шк., 1992. — 408 с.
6. *Гусейнова Т. С.* Товароведение швейных и трикотажных товаров : учеб. [для товаровед. фак. торг. вузов] / Т. С. Гусейнова, Г. В. Жильцова. — М. : Экономика, 1991. —287 с.
7. *Васильєва І. В.* Конструктивне моделювання одягу. Корсетні вироби : навч. посіб. [для студ. вищ. навч. закл.] / І. В. Васильєва. — К. : КНУТД, 2008. —110 с.
8. Изделия корсетные. Общие технические условия : ГОСТ 29097–91. — Введ. 1992—07—01. — М. : Изд-во стандартов. — 1992. — 5 с.
9. *Дмитриев И.Д.* Классификация товаров народного потребления. – М.: «Экономика», 1976. – 176 с.
10. Про затвердження Технічного регламенту щодо назв текстильних волокон і маркування текстильних виробів: [Электронный ресурс]: постанова кабінету Міністрів України від 14 січня 2009 р. №13. — Режим доступа: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/13-2009-%D0%BF> – Заглавие с єкрана